

# 车窗弹回或一触式关闭功能无法校准

## 故障描述:

车型: 2010 款, Discovery4/LR4(LA), 汽车识别号系列: AA510178-AA533578; RangeRover (LM), 汽车识别号系列: AA304426-AA322061; RangeRover Sport (LS), 汽车识别号系列: AA212145-AA241316 故障现象为, 关闭后车窗时, 它会在槽顶端弹回, 或者一触式关闭功能无法工作。

## 故障诊断:

- 1). 故障排除: 校准
- 2). 汽车故障诊断仪 IDS (集成诊断系统) 必须加载了 IDS-DVD120\_6.02 和校准文件 25 或更高版本。不要将任何独立电涌保护设备与此电源一起使用。将一个 Midtronic 蓄电池充电器 / 电源连接到车辆。
- 3). 将汽车故障诊断仪连接到车辆, 然后通过读取当前车辆的 VIN (车辆标识代码) 并启动数据采集序列, 开始新的诊断程序。
- 4). 选择 “Diagnosis Session Type” (诊断程序类型)。
- 5). 选择 “Symptoms” (症状) 选项卡, 然后输入所有以下一个或多个症状。
  - A). “Body / Glass panels / Glassmovement / Rear left side glass window / Anti trap feature too sensitive”  
(车身 / 玻璃面板 / 玻璃运动 / 左后侧玻璃车窗 / 防夹功能过于敏感)。
  - B). “Body / Glass panels / Glassmovement / Rear right side glasswindow / Anti trap feature too sensitive”  
(车身 / 玻璃面板 / 玻璃运动 / 右后侧玻璃车窗 / 防夹功能过于敏感)) a
- 6). 选择 “Recommendations” (建议) 选项卡。
- 7). 根据所选的症状, 运行  
“Configure existing module-Driver’s door module”  
(配置现有模块-驾驶员车门模块)  
或  
“Passenger’s doormodule”  
(乘客车门模块), 遵循所有屏显说明执行操作。
- 8). 完成所有任务后, 通过选择 “Session” (程序) 选项卡然后选择 “Close Session” (关闭程序) 选项, 退出当前程序。

- 9). 断开汽车故障诊断仪和蓄电池充电器 / 电源。
- 10). 完全关闭车窗，松开开关，再拉上并保持一秒，然后对每个车窗重复此操作。

LAUNCH